

GEEN OMKIJKEN NAAR UW GEOGRAFISCHE ANALYSES

Ontdek het gemak van maatwerkkaarten

Geografische analyses die Geodan voor u kan uitvoeren:

- > Vestigingsplaatsanalyse
- > Rayonindeling
- > Reistijdenanalyse
- > Klantherkomstanalyse
- > Concurrentieanalyse
- > Locatie-onderzoek

‘Een groot voordeel van maatwerkkaarten is dat u de software, geografische data en kennis niet zelf in huis hoeft te halen’

IN DIT NUMMER:

- 1 Nieuwe ontwikkelingen:** Maatwerkkaarten van Geodan
- 2 Productupdates:** 5-positie postcode reistijdenmatrix, GeoStreets uitgebreid met huisnummers
- 3 Productupdates:** Geodan Mapper, gratis productsamples downloaden, 6-positie Postcodekaart uitgebreid met vlakken
- 4 Uitgelicht:** Nieuwe versies van Mapinfo Professional & ArcGIS

U herkent het misschien wel. U wilt voor uzelf, een klant of opdrachtgever een aantal gegevens op een kaart weergeven. Maar het ontbreekt u aan voldoende tijd of de juiste software(kennis) om er eens goed voor te gaan zitten. Of u zit met de handen in het haar, omdat u niet weet hoe u uw boodschap het beste via de kaart weer kunt geven.

Geodan kan u hierbij helpen. Het vervaardigen van maatwerkkaarten voor klanten is voor ons een dagelijkse bezigheid. De ene keer visualiseren we een adressenbestand op een kaartondergrond naar keuze. Een andere keer brengen we de bereikbaarheid van vestigingen in kaart of van elk postcodegebied de herkomst van klanten. Het is slechts een aantal voorbeelden van wat er allemaal mogelijk is.

Een groot voordeel van maatwerkkaarten is dat u de software, geografische data en kennis niet zelf in huis hoeft te halen. De kaarten worden standaard aangeleverd in digitaal formaat maar kunnen desgewenst ook worden geprint. Dit is mogelijk tot op A1-formaat. U ontvangt uw kaart(en) dan op hoogwaardig glossy papier.

Geodan heeft ook klanten die niet eenmalig, maar met enige regelmaat een (aantal) kaart(en) willen laten maken. Sommige organisaties besteden hun kaartproductie zelfs volledig uit aan Geodan. Een voorbeeld hiervan is Rabobank Nederland. Geodan verzorgt al sinds 2004 de geografische analyses die ten grondslag liggen aan het vestigingenbeleid van deze bank. ▴

> www.geodan.nl/maatwerk



NIEUW: 5-POSITIE POSTCODE REISTIJDENMATRIX

Snelste reistijd tussen postcodes met één muisklik

Een reistijdenmatrix is een tabel waarmee u gemakkelijk de snelste reistijden en -afstanden tussen postcodes kunt opvragen. De tabel bevat alle reistijden en -afstanden tussen alle postcodes over de weg in een land.

Naast de reistijdenmatrix op 4-positie postcode is nu ook de

reistijdenmatrix op 5-positie postcode beschikbaar. Hiermee kan nu nog nauwkeuriger de kortste reistijd en -afstand opgevraagd worden. Bij de 5-positie postcodematrix wordt de 4-positie postcodematrix meegeleverd. ▾

> www.geodan.nl/dtm

Uw eigen reistijdenmatrix

Naast de standaardmatrices voor Nederland levert Geodan ook maatwerkmatrices.

Mogelijkheden:

- > **Andere landen zoals België of Duitsland;**
- > **Een matrix op basis van uw eigen adresbestand;**
- > **Gebruik van een ander netwerk, bijvoorbeeld voor fietsen;**
- > **Alternatieve snelheden, zoals spijtijden, toevoegen.**



Reistijdenmatrix: reistijden en -afstanden tussen postcodes

4-positie postcode

Aantal postcodes: 4.000
Aantal afstanden: 16 miljoen
Beperking: geen

5-positie postcode (nieuw)

Aantal postcodes: 32.000
Aantal afstanden: 44 miljoen
Beperking: max. 30 minuten reistijd*

* zonder deze beperking zou de matrix onhandelbaar groot worden (meer dan 1 miljard records).

GHOSTREETS UITGEBREID MET HUISNUMMERS

Sneller indelen van bezorgwijken en looproutes

Geostreets, de meest actuele en meest gebruikte digitale stratenplattegrond van Nederland, is nu uitgebreid. Er is een extra laag toegevoegd waarop de huisnummers zichtbaar zijn op de hoekpunten van elke straat. Een onmisbare toevoeging als u werkt met adressen, zoals bij het indelen van bezorgwijken of looproutes. U werkt dan sneller met de juiste informatie direct zichtbaar op de kaart.

MEER DAN 50 SOORTEN HERKENNINGSPUNTEN

Het laatste jaar heeft leverancier Andes ook hard gewerkt aan het completer maken van haar locatiedatabase. Meer dan 50 soorten herkenningspunten, ofwel Points Of Interest (POI's), zijn beschik-

baar, zoals musea, theaters, scholen, stations en parkeerplaatsen.

Er zijn drie bundels gedefinieerd:

- > **Mobiliteit:** weghotels, (trein/metro-) stations, P&R-terreinen, parkeerplaatsen, wegrestaurants, tankstations, veerdiensten, vliegvelden.
- > **Recreatie:** beurzen, tentoonstellingen, campings, dierentuinen, golfbanen, musea, pretparken, skibanen, vuurtorens, zwembaden.
- > **Voorzieningen:** (basis/middelbare/ speciale/hoge) scholen, crematoria, provinciehuizen, politiebureaus, postkantoren, stadhuisen, stadions, stadskantoren, universiteiten. ▾
- > www.geodan.nl/geostreets



GeoStreets rasters nu uitgebreid met huisnummers op de hoekpunten.

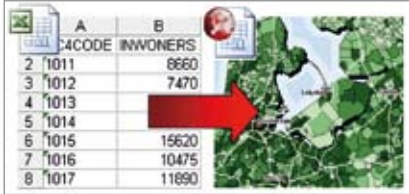
POI bundel Mobiliteit

	carpoolplaatsen	(354)
	hotels langs snelwegen	(79)
	metrostations	(82)
	parkeer en reis	(120)
	parkeer snelweg	(251)
	parkeerplaatsen	(10741)
	restaurants langs snelweg	(162)
	sneltramstations	(71)
	tankstations	(3766)
	transferium	(18)
	treinstation	(378)
	veerdiensten zee	(18)
	vliegvelden puntsymbool	(15)

50 soorten herkenningspunten.

Nieuwe versie Geodan Mapper

Breng uw geografische data in kaart



	A	B
	POSTCODE	INWONERS
2	1011	8660
3	1012	7470
4	1013	
5	1014	
6	1015	15620
7	1016	10475
8	1017	11890

De Geodan Mapper kan nu ook Microsoft Excel bestanden met één muisklik omzetten in een kaart.

Sinds kort is er een nieuwe versie (3.1) van de Geodan Mapper beschikbaar. De Geodan Mapper biedt gebruiksvriendelijke geografische software waarmee u binnen een handomdraai uw eigen data op postcodeniveau in kaart brengt. Heeft u de postcodegegevens van uw klanten en wilt u graag zien waar in Nederland deze klanten zich bevinden? Open uw tabel in de Geodan Mapper en deze visualiseert dit automatisch voor u.

Tientallen organisaties maken reeds met veel plezier gebruik van de Geodan Mapper. Wij hebben de afgelopen tijd veel geluisterd naar hun feedback en hebben de meest nuttige verzoeken verwerkt in de nieuwe versie. Hieronder vindt u een overzicht van de meest opvallende nieuwe functies:

- › Inlezen van Microsoft Excel-bestanden, naast de bestaande D-Base en SPSS-formaten
- › Exporteren naar jpg, png, bmp en gif
- › Uitgebreide informatietool
- › Vestigingen zelf in kaart brengen (geocoderen)
- › Uitgebreide referentiekaart ▾
- › www.geodan.nl/mapper

Gratis productsamples downloaden

Bent u een Mapinfo Professional of ArcGIS gebruiker en bent u op zoek naar nieuwe geografische data en/of kaarten voor uw organisatie? Dan kunt u nu terecht op de vernieuwde downloadpagina van Geodan. Hier vindt u recente samples van de meest gebruikte datasets. Bent u bijvoorbeeld op zoek naar een geschikte kaartondergrond en wilt u uitproberen of de Referentieset of GeoStreets daarvoor het meest geschikt is? Download dan gratis een voorbeeld van beide datasets als tab of shape bestand. ▾

› www.geodan.nl/download



Postcodekaart Andes uitgebreid met vlakkenkaart

De 6-positie postcodekaart van Andes is nu uitgebreid met een vlakkenkaart. Deze vlakken bevatten alle adressen met dezelfde postcode. De vlakken volgen de natuurlijke grenzen zoals straten, wegen, bebouwing en spoorlijnen. De postcodekaart bestaat uit de volgende onderdelen, die ook los worden aangeboden:

- › **Postcodekaart dataset:** vlakken- en puntenkaart en bijbehorende attribuuttabel
- › **Postcodekaart vlakken:** vlakken- en puntenkaart en bijbehorende attribuuttabel
- › **Postcodekaart punten:** puntenkaart zonder attribuuttabel
- › **Postcodetabel:** alleen database met postcodes ▾

› www.geodan.nl/postcode

vlakken

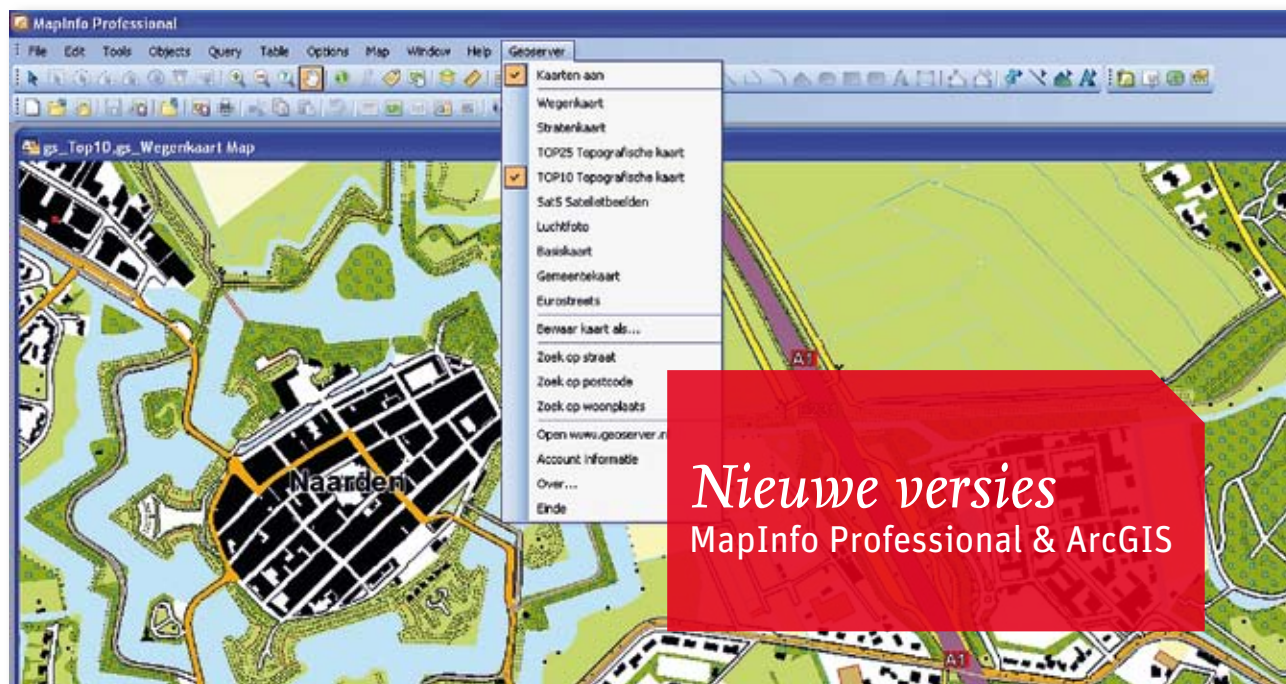


punten



attributen

6-positie postcode
 Straatnaam-volledig
 Straatnaam-NEN
 Adresreeks
 Aantal huishoudens en inwoners
 Woonplaats
 Gemeente
 Provincie



Geoserver: kaartmenu in MapInfo Professional.

Nieuw in MapInfo 10.5

- › Meer mogelijkheden vanuit de Layer Control, zoals direct uw tabel openen en bewerken.
- › Een kaartlaag kan voorzien worden van meerdere stijlen, in te stellen per zoomniveau.
- › Mogelijkheid om Microsoft Bing kaarten te gebruiken; met een Geoserver.nl abonnement maakt u gebruik van gedetailleerde en actuele luchtfoto's en nog veel meer kaartdiensten.

Nieuw in ArcGIS 10.0

- › Nieuwe manier van zoeken met het Search-window om snel data, tools en kaarten te vinden.
- › ArcCatalog is volledig geïntegreerd met ArcMap. Data kan direct bekeken en toegevoegd worden vanuit het ArcCatalog scherm.
- › Geoprocessing-functies op de achtergrond uitvoeren, zodat in de tussentijd verder gewerkt kan worden.
- › Versimpelde kaartopmaak en mogelijkheden om vrij te tekenen op een kaart.
- › Eenvoudig een serie kaarten produceren vanuit één map-document.

Aanbieding

Heeft u MapInfo Professional versie 9.0 of hoger, maar nog geen MapInfo onderhoudscontract? Dan kunt u tegen een gereduceerd tarief upgraden. Informeer bij ons naar de mogelijkheden.

Direct kaarten gebruiken in MapInfo Professional en ArcGIS

Direct actuele data nodig? Met Geoserver.nl heeft u in uw GIS-pakket altijd direct toegang tot een ruim aanbod aan kaartmateriaal. Zonder dat u alle data zelf in huis hoeft te halen! Of u nu uw klantadressen op een kaart wilt weergeven, een luchtfoto van uw nieuwe vestiging wilt bekijken, of een straat in Amsterdam of in Berlijn wilt opzoeken, Geoserver.nl kan het allemaal leveren. ▴

› www.geodan.nl/mapinfo

› www.geodan.nl/arcgis

COLOFON

GeoUpdate is een uitgave van Geodan en wordt gratis verspreid onder relaties van Geodan. Zelf de GeoUpdate ontvangen of uw gegevens wijzigen? Stuur een mail naar pr@geodan.nl. Reacties op geplaatste artikelen worden zeer gewaardeerd.

REDACTIE Renate Brandt, Elmer Cladder, Monique Husslage, Arendjan van der Neut, Diana Spiering, Balder Visser

BEELD Geodan, iStock, Malek Olssen (Nationale Beeldbank) **VORMGEVING** Inpetto

LITHOGRAFIE EN DRUK Binderij Amsterdam

Geodan

President Kennedylaan 1
1079 MB Amsterdam
Tel. +31 (0)20 - 5711 311
Fax +31 (0)20 - 5711 333
info@geodan.nl
www.geodan.nl